	 	 ims
/		

Application No.	Applicant(s)	
10/659,194	OISHI, SATORU	
Examiner	Art Unit	
Hung Henry V Nauven	2851	

7	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled	٠
÷	Restricted	

	N	Non-Elected
•	ı	Interference

***************************************	A	Appeal
	0	Objected

Cla	im				Di	ate					Cla	im				Da	te]:	4	C	laim				D	ate				
		Т	Т	Т	T	Т	Т	Т	П	÷.		=	П		Т	Т	T	Π	Т	- 10			-			Т	T	T			I	1
ਜ਼	Original	8/2/04				-				- : : a	Final	Original			-	1		Ιİ	-	18	Ġ	Final	Original			ſ	ı	١	- 1	۱		
Final	6	3			ı		1	1	ll		Fi	Ę								15.	11.0	ίĒ	Į Ĕ			- 1		- 1			- 1	- 1
_		٦			-	ı												l L			4							$oldsymbol{\bot}$	\perp		┙	╝
	111	V	T	丁	┰	7		T	П			51	П			Т	Τ	П]∂	4		101									┙
	2	v	寸	┱	1	T	7	Τ	\Box	\$ r		52				L	Π] <u> </u>	1		102			\perp		\Box		\bot		
	3	⊽	\neg	\top	T	1	\top	Т	1 1			53		П	Т	Т	Τ	П	\Box]:	3		103									\Box
	4	V	┪	1	1	┱	丁	Т	П			54	П		Т	Т	Т	П]	4		104				\Box					\Box
7	_	.⊽	7	7	十	ヿ	十	1	П			55	Г	П	\neg	Т	T	П		\Box	y i		105							\prod		
	6	V	T	T	T	十	1	Т	П			56		П	Т	T	T	П	Т		1		106			П						
	7	v	寸	\neg	十	1	十	T	П	1		57	Π	П	Т	Т	7	П	Т				107									
	8	V	T	十	十		十	✝	П	- 33		58	Π		$\neg \vdash$	Т		П]:			108			\Box						\Box
	9	V	丁	1	7	1	1	T	П	÷		59	Г	П	Т	Т	Т			\Box	ï.[109									
	10	V	ヿ	十	+	7	十	T	П			60	Γ	П	\neg	T		\prod	\Box]:	. [110			П						
	11	V	┪	十	\top	\neg	1	1	M	1		61		П	\neg	Τ	Τ	П	T]	3		111			\Box						
	12	v	\neg	十	\top	\neg		Т	П			62			\perp	I	\mathbf{I}_{-}]i	8		112				\Box			$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$		
	13	V	寸	T	T	\top	1	T				63			\Box	Ι	I]}			113				\Box			\Box		
	14	v	\neg		T		\Box			Ť		64	\Box			$oldsymbol{\mathbb{T}}$	\prod		\Box				114			\Box	\Box	\Box		\perp		
	(5)	'	\neg	$\neg \Gamma$	T	T	\neg	Т		2.2		65	Г		\Box					1			115									
7	CE.	γ	\neg		Т	Т	\top	Т		100		66	П	П	T	I				37.5			116									
		V	\neg	\neg	T	╗	T	Т	П			67				Т							117									
	18		T		Т	Т		T	П			68					T	Ш			Ξ		118			•	_	\Box				
2	19		_	Т	Т	T	Т	T	П			69	Π	П			I^-	\Box					119									
	20	\Box	7	丁	T	T		Т	П	53.		70	Г		\Box	Τ	\Box	П		Ŀ	^		120									
	21	\neg	\neg	T	\top	丁	\top	Т		1/2		71	Г			\Box	\mathbf{I}	П	T	□ :	7		121									
\Box	22		_	┑	7	Т	\top	1	П			72	Г		Т	Т		П					122									
	23	\neg	Т	T	┪	T		Т	П			73	Γ						L]	Y.		123			\Box						
	24		\neg	\neg	T	Т	\neg	Т	П			74			$\Box \Gamma$	$oldsymbol{\mathbb{T}}$	\mathbf{I}		\Box	يل_			124									
	25			丁	┪		7	T				75	Π			T	${\mathbb T}$						125									
	26		T	T	T	T		7	П	1		76	П	П	П			\prod					126								_	
	27		T	T	7	Т	\top	T				77	Π			Т	L]			127									
	28		\neg		T	T	$\neg \vdash$	T				78					T	\Box		_],			128	L							_	
	29		\neg	Т	Т	Т		Т				79				T			\perp				129							Ш		
	30			T	丁	\Box		Т		2		80											130]				Ш	_	
	31	\Box	П	П	Т	T	\top	Т		:::		81	П			\Box				IJ`	ı.		131									
	32		П	П	Т	Т		Т	П	7		82				Ι							132							Ш		
	33		╗		T	Т	Т	T	П			83	Γ			T		\perp			<u>.</u> :		133							Ш		
	34			Т	Т			T				84								:		<u> </u>	134	_	Ш					Ц		
	35					П	Π.	L				85		\perp						_ ;			135	L					L	Щ		_
	36			\Box			$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\square}}}$					86	\Box		\Box	\perp	L	\Box	\perp	- 13			136	_	Ш				_	Ш		Ш
	37				\Box	\Box		\mathbf{I}^{-}				87	L		\Box	\perp	\perp		\perp		1000年間		137	$oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{eta}}}$	\Box					Ш		
	38			\Box	\int	\Box		\perp				88	匚			\perp	\perp		[138	_	Ш			Ш	_	Ш		
	39			\mathbb{T}	I	\Box		$oxed{\mathbb{L}}$				89								_			139	$oldsymbol{\perp}$	\sqcup			L	L	Ш		<u> </u>
	40			$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$	\Box	\Box	$\bot \Gamma$	L		11		90		Ш	\sqcup		1	$oldsymbol{\perp}$	\perp	_	1	<u> </u>	140	!	Ш		_	Ш	L	Ш	Щ	匚
	41			\bot	J	\perp		L		10		91	L	\perp		ᆚ	4	\perp	\dashv	\sqcup	34	<u></u>	141	↓_	Ш			╙	L	Ш	_	—
	42			\Box	┚	\Box		\mathbf{I}				92		\Box	\Box	\perp	1		\perp	_			142	_	Ш		L	\vdash	<u> </u>	Ш	\vdash	L
	43			\Box	\Box	\Box			oxdot	1		93	\perp		$oxed{\Box}$				\dashv		r.	L	143	 	\perp		L.	L	<u> </u>	Ш		\vdash
	44			\Box	I		\perp	$oldsymbol{\mathbb{L}}$		1		94				_	1	$oldsymbol{\perp}$	\sqcup	- 1	` '-		144	-	<u></u>		_	_	_	Ш		_
	45				J							95								_			145									_
	46						\Box					96				$oldsymbol{\mathbb{I}}$					•	_	146	1	Ш		L		_	Ш		_
	47					J		\mathbb{I}				97		匚	\Box			\Box	$oldsymbol{\perp}$	\Box	٠	$oxed{\Box}$	147	_	$oldsymbol{\perp}$	_		_	_	\sqcup	<u> </u>	$ldsymbol{\sqcup}$
	48				J			I				98				\bot		\perp	Ц				148	┖	ļ.,	Щ.	_	L	╙	Щ	L	\vdash
	49					\Box	$\Box \Box$	$oldsymbol{\mathbb{L}}$				99				\perp			Ш		1	_	149	上	$oldsymbol{\perp}$	\sqcup	L	<u> </u>	L	Ш	L	\vdash
1	50				J	\Box	\Box	$oldsymbol{\mathbb{L}}$	\Box]		100		匚	\Box		\perp			╝	1	1_	150			L		乚	L	Ш	ட	ட